



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1  
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 86]

नई दिल्ली, सोमवार, अप्रैल 12, 2004/चैत्र 23, 1926

No. 86]

NEW DELHI, MONDAY, APRIL 12, 2004/CHAITRA 23, 1926

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

( वाणिज्य विभाग )

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 12 अप्रैल, 2004

सं. 58 (आर ई-03)/2002—2007

फा. सं. 01/87/171/00002/एएम 05/डीईएस-8.—यथा संशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002—2007 के पैरा 2.4 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002—2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002—2007 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2002-2007 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'अ' में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएँगे।

4. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण के नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएँगे :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं० क-3305 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ख' के अनुसार क्रम सं० क 3306 से क 3317 पर नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं० ग 1954 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ग' के अनुसार क्रम सं० ग 1955 से ग 1966 पर नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम सं० ज-543 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'घ' के अनुसार क्रम सं० ज-544 पर नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी।

विविध उत्पाद

क्रम सं० ट-166 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ड." के अनुसार क्रम सं० ट-167 पर नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एल. मानसिंह, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन/शुद्धियाँ

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	संदर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1.	142	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क1030	क्रम सं० 1 पर आयात मद की मात्रा (मात्रा में बिना परिवर्तन) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- 1. कोयला - 0.22 मी.टन/मी.टन अथवा पेट्रोलियम कोक - 0.143 मी.टन/मी.टन (न्यूनतम सल्फर अंश 4% और फिक्स्ड कार्बन 80% प्रतिशत के नीचे)

1	2	3	4
2.	145	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क1050	क्रम सं0 1 पर आयात मद की मात्रा (मात्रा में बिना परिवर्तन) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- 1. कोयला - 0.22 मी.टन/मी.टन अथवा पेट्रोलियम कोक - 0.143 मी.टन/मी.टन (न्यूनतम सल्फर अंश 4% और फिक्स्ड कार्बन 80% प्रतिशत के नीचे)
3.	148	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क1085	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1085	कैल्सियम आक्टोएट 10% (कैल्सियम अंश 10%)	1 किग्रा.	1. आक्टोइक एसिड	0.445 किग्रा.

टिप्पणी : जहाँ कैल्सियम अंश 10% से कम है, आक्टोइक एसिड की हकदारी उसी अनुपात में कम की जाएगी ।

4.	148	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क1095	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
----	-----	---	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1095	कोबाल्ट आक्टोएट 12 प्रतिशत (कोबाल्ट अंश 12 %)	1 किग्रा.	1. कोबाल्ट मेटल 2. आक्टोइक एसिड	0.123 किग्रा. 0.645 किग्रा.

टिप्पणी : जहाँ निर्यात मद में कोबाल्ट का अंश 12 प्रतिशत से कम है, उपर्युक्त मैटेरियल की हकदारी उसी अनुपात में कम की जाएगी ।

5.	4	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क1275 (सार्वजनिक सूचना सं0 20 दिनांक 1.8.2003 द्वारा संशोधित)	क्रम सं0 6 और 7 पर आयात मदों की मात्रा (परिवर्तन के साथ) को बढ़ाकर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “6. आइसोडीकेनल - 0.013 किग्रा. 7. 150 साल्वेंट न्यूट्रल - 0.414 किग्रा.”
6.	228	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क1778	निर्यात मद के विवरण को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “लेजर प्रिंटर/फोटोकॉपीयर हेतु कम्पैटिबल ब्लैक टोनर (ब्यूनो टोनर के अलावा) और झिराक्स 1025”

1	2	3	4
7	240	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 1889	क्रम सं० 3 पर आयात मद के बाद निम्नलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “4. आर डी ओ/एफ ओ - 1.370 किग्रा. 5. एल डी ओ - 0.06 किग्रा.” 2. इस प्रविष्टि के नीचे पाद टिप्पणी जोड़ी जाएगी:- “टिप्पणी - मद 4 और 5 का सम्मिलित सी आई एफ मूल्य पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा।”
8	6	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2026 (सार्वजनिक सूचना सं० 20 दिनांक 1.8.2003 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद की मात्रा, वैकल्पिक आयात मद “कैन सुगर की मात्रा” को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा - “1.1 किग्रा. के बदले 1.36 किग्रा.”
9	290	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2272	इस प्रविष्टि के नीचे निम्नलिखित पाद टिप्पणी जोड़ी जाएगी :- “टिप्पणी - जहाँ निर्यात मद में लेड अंश 36 प्रतिशत से कम है, उपर्युक्त कच्चे माल की हकदारी उसी अनुपात में कम की जाएगी।”
10	310	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2420	क्रम सं० 2 पर आयात मद की मात्रा (मात्रा में बिना परिवर्तन) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “रेलेवेन्ट एरोमेटिक हाइड्रोकार्बन साल्वेन्ट”
11	333	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2609	क्रम सं० 1 पर आयात मद की मात्रा (बिना किसी परिवर्तन के) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा - “0.70 किग्रा. के बदले 0.64 किग्रा.”
12	361	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2862	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “2. ब्रोमाइन - 0.686 किग्रा/किग्रा. 3. हाइड्रोजन पराक्साईड - निर्यात उत्पाद का (50 %) 0.289 किग्रा/किग्रा. 4. क्लोरीनेटेड एरोमेटिक - निर्यात उत्पाद का साल्वेन्ट 0.100 किग्रा/किग्रा.”
13	372	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2870	क्रम सं० 3 पर आयात मद की मात्रा (मात्रा में बिना परिवर्तन) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “रेलेवेन्ट एरोमेटिक हाइड्रोकार्बन साल्वेन्ट”

1	2	3	4
14	363	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 2874	क्रम सं० 4 पर आयात मद की मात्रा (मात्रा में बिना परिवर्तन) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “रेलेवेन्ट एरोमैटिक हाइड्रोकार्बन सालवेन्ट”

15	18	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3016 (सार्वजनिक सूचना सं० 27 दिनांक 01.8.2002 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 6 पर आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “7. निर्यात मद के - 0.251 किग्रा. संगत फार्मर्स 8. पैकिंग मैटेरियल - पैकिंग नीति के अनुसार” (पेपर और पेपर बोर्ड एल डी पी ई/एच डी पी ई/पी पी)
----	----	--	---

16.	33	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3038 (सार्वजनिक सूचना सं० 44 दिनांक 18.10.2002 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	----	--	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3038	मिथाइल फेनीडॉन(1 फिनायल-4-मिथाइल 3 पाइराजोलिडाइन)	1 किग्रा.	1. फिनायल हाइड्राज़ाइन या 1. क) एनायलइन ख) सोडियम नाइट्राइट 2. आइसोप्रोपाइल अल्कोहल 3. मिथाइल मिथाक्रायलेट	1.10 किग्रा. 1.04 किग्रा. 0.83 किग्रा. 1.00 किग्रा. 1.00 किग्रा.
17	36	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3166 (सार्वजनिक सूचना सं० 03 दिनांक 31.03.2003 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं० 1 और 2 पर आयात मदों का विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “1. 2,5 डायफ्लोरो मिथाक्सी-2 मरकैप्टो-1 एच.बेन्जीमाइडाजोल 2. 2-क्लोरोमिथाइल-3,4-डायमिथाक्सी पाइरीडाइन एच सी एल”	

1	2	3	4
18	19	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3238 (सार्वजनिक सूचना सं० 23 दिनांक 01.9.2003 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं० 1 और 2 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित कर बिना किसी परिवर्तन के निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “1. 0.409 किग्रा. 2. 0.395 किग्रा.”
19	18	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3275 (सार्वजनिक सूचना सं० 38 दिनांक 09.1.2004 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3275	इन्डोक्साकार्ब 14.5% एस सी	1 किग्रा.	1. इन्डोक्साकार्ब टेक्निकल 2. सोप्रोफर बी एस यू 3. सोप्रोफर 3 डी 33 4. मेथिल सोयेट	0.280 किग्रा. 0.060 किग्रा. 0.090 किग्रा. 0.598 किग्रा.

20	20	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3286 (सार्वजनिक सूचना सं० 38 दिनांक 09.1.2004 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण को आयात मदों (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “यू.वी. फ्लश कलर - विभिन्न रंग (न्यूनतम 30%+/-1% पिगमेन्ट और न्यूनतम 60 %+/-2% पालीएस्टर एक्रिलेट/यूरेथन एक्रिलेट/एक्रिलिक एक्रिलेट/इपाक्सी एक्रिलेट)”
21	23	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3289 (सार्वजनिक सूचना सं० 38 दिनांक 09.1.2004 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण को आयात मदों (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “यू.वी. फ्लश कलर - विभिन्न रंग (न्यूनतम 30%+/-1% पिगमेन्ट और न्यूनतम 60 %+/-2% पालीएस्टर एक्रिलेट/यूरेथन सक्रिलेट/एक्रिलेट एक्रिलेट/इपाक्सी एक्रिलेट)”
22	4	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 7 (सार्वजनिक सूचना सं० 35 दिनांक 05.12.2003 द्वारा अधिसूचित)	क्रम सं० 3 पर आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “4. गैल्वेनाईज्ड हाई - 1.02 किग्रा./किग्रा. कार्बन स्टील वायर” 2. इस प्रविष्टि के नीचे पाद टिप्पणी जोड़ी जाएगी- टिप्पणी - क्रम सं० 4 पर उपर्युक्त मद की क्रम सं० 2 और 3 के लिए एक वैकल्पिक मद के रूप में अनुमति दी जाएगी।

1	2	3	4
23	5	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1382 (सार्वजनिक सूचना सं० 35 दिनांक 05.12.2003 द्वारा अधिसूचित)	निर्यात मद के विवरण को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “आर्मर्ड/अन आर्मर्ड पी वी सी इनसुलेटेड सबमर्सिबल/फ्लेक्सिबल/कन्ट्रोल/पावर परपज कापर केबल जिनकी रेटिंग 1100 वोल्ट्स तक है तथा अन्यथा विनिर्दिष्ट नहीं है । 2. क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “कापर कैथोड/वायर राड/वायर बार”
24	6	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1392 (सार्वजनिक सूचना सं० 35 दिनांक 05.12.2003 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना परिवर्तन के) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “कन्टीनुअस कास्ट कापर राड/कैथोड्स/वायर बार्स/वायर राड (ई सी ग्रेड)
25	797	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1480	क्रम सं० 16 और 17 पर आयात मदों की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “16. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश 17. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश”
26		इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1708 (सार्वजनिक सूचना सं० 10 दिनांक 30.05.2003 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 7 पर आयात मद के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “ 8 स्टेनलेस स्टील - निर्यात उत्पाद में प्लेट्स/शीट्स 1.05किग्रा./किग्रा. अंश “
27	869	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1737	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को हटा दिया जाएगा ।
28	869	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1738	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को हटा दिया जाएगा ।
29	28-29	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1757 (सार्वजनिक सूचना सं० 44 दिनांक 18.10.2002 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित वैकल्पिक आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “ अथवा रेलेवेन्ट जिक एलाय - निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश 2. क्रम सं० 14 पर आयात मद के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद ( मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा:- “15. जिक आक्साईड - निर्यात उत्पाद में 1.015 किग्रा./किग्रा. अंश”

1	2	3	4
30	22-23	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 1809 (सार्वजनिक सूचना सं० 37 दिनांक 03.12.2002 द्वारा संशोधित)	निर्यात मद के विवरण को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “जिक बिल्डर्स हार्डवेयर लेकर्ड/पावडर कोटेड (टी/सी प्रेशर डाई कारस्ट और जिक एलॉय जो जेड-3/जेड-5 विनिर्देशन के अनुरूप हैं)” 2. क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण को प्रतिस्थापित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “1. जिक इंगोट - निर्यात उत्पाद में 1.12 किग्रा./किग्रा. अंश अथवा रेलेवेन्ट जिक - निर्यात उत्पाद में 1.10 एलॉय किग्रा./किग्रा. अंश”

31.	20-21	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - ग 1931 (सार्वजनिक सूचना सं. 31, दिनांक 05/11/2003 द्वारा यथासंशोधित).	क्रम सं. 1 पर आयात मद का विवरण (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “कान्टीन्यूअस कारस्ट कॉपर रॉड/कैथॉड्स/वायर बार्स/वायर रॉड (ईसीग्रेड)/टेप”
32.	9	खाद्य उत्पाद क्रमांक - ड. 38 (सार्वजनिक सूचना सं. 10, दिनांक 30/05/2003 द्वारा यथासंशोधित)	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “चावल/गेहूँ/मकई”
33.	988	प्लास्टिक उत्पाद क्रमांक - ज 153	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे:-

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-153	नॉन पायरोजेनिक स्ट्राइल इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन सेट/ब्लड क्लैक्शन सेट	1 नग	1. रेलिवेन्ट एचडीपीई/पीपी/एमएमएचपीई/एलडीपीई 2. पीवीसी कम्पाउण्ड ग्रेन्युल्स 3. (i) रेलिवेन्ट नीडल या (ii) रेलिवेन्ट लम्बाई और डाया के स्टेनलैस स्टील कैन्युला	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 102/100 नग अंश निर्यात उत्पाद में 105/100 नग अंश



1	2	3	4	5
			या (iii) स्टेनलैस स्टील कैपिलरी ट्यूब	निर्यात उत्पाद में 4.4 मी./100 नग अंश
			4. रेलिवेन्ट ल्यूर एडाप्टर	निर्यात उत्पाद में 102/100 नग अंश
			5. रेलिवेन्ट सेफ्टी शील्ड/ सिक्वोरिटी प्रोटैक्टर	निर्यात उत्पाद में 102/100 नग अंश
			6. रेलिवेन्ट एलडीपीई सॉफ्ट फिल्म/पीवीसी रिजिड शीट	निर्यात उत्पाद में 72 ग्रा./100 नग अंश
			7. रेलिवेन्ट मेडिकल क्राफ्ट पेपर	निर्यात उत्पाद में 33 ग्रा./100 नग अंश

34.	1000	प्लास्टिक उत्पाद क्रमांक - ज 241	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे:-
-----	------	-------------------------------------	--

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-241	पीपी वूबन सैक्स लाइनर सहित/रहित	1 नग	1. पीपी ग्रैन्यूल्स  2. लाइनर के लिए प्रयुक्त प्लास्टिक सामग्री	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा/ किग्रा अंश  निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश

35.	1076	वस्त्र उत्पाद क्रमांक - ज 49	1. निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “ग्रे/डाय किए हुए और/या प्रिन्टेड फैब्रिक्स/मेड- अप्स (क्विलटेड मेड-अप्स सहित) रेलिवेन्ट मानव-निर्मित फाइबरस या यार्न से बने”
-----	------	---------------------------------	--

1	2	3	4
			<p>2. क्रम सं. 1 पर आयात मद का विवरण (मात्रा सहित) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:-</p> <p>“1. रेलिवेन्ट मानव निर्मित - निर्यात उत्पाद में फाइबर आयात मद का 1.15 किग्रा/ किग्रा अंश</p> <p>या</p> <p>रेलिवेन्ट मानव निर्मित - निर्यात उत्पाद में यार्न आयात मद का 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश”</p> <p>3. क्रम सं. 8 पर आयात मद का के बाद निम्नलिखित (मात्रा सहित) आयात मद जोड़ी जाएगी:-</p> <p>“9. रॉ पालिफिल - निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा/किग्रा अंश”</p>

35.	1142- 1143	विविध उत्पाद क्रम सं. ट-138	<p>1. निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:-</p> <p>“गोल्ड/प्लेटिनम प्रिनटेड, डिकैल्कोमेनिया ट्रान्सफर (वाइट्रिफाइड 60x90 सेंमी.)”</p> <p>2. क्रम सं. 5 पर आयात मद का विवरण में, एकान्तर आयात मद (बिना किसी मात्रा के) जोड़ी जाएगी:-</p> <p>“या</p> <p>सेरामिक प्लेटिनम पेस्ट 12% (निर्यात उत्पाद में प्रयोग के अनुसार”</p>
-----	---------------	--------------------------------	--

अनुलग्नक “ख”

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3306	1-एमिनो 8-नेफ्थॉल 4, 6-डायसल्फोनिक एसिड (यूरोपियन के. एसिड)	1 किग्रा.	1. नेफ्थालीन क्रूड 2. कार्बिक सोडा फ्लेक्स 3. सोडा एश	3.445 किग्रा. 5.150 किग्रा. 5.130 किग्रा.

1	2	3	4	5
क 3307	रबड़ बैकड टप्फड कॉटन + पॉलिप्रो पाइलीन मेट (लीड्स मेट)	1.0 वर्ग मी०	1. नॉन बूवन टप्फड कॉटन 2. रेलिवेंट थिकनेस का पॉलिप्रोपाइलीन मेट	1.05 वर्ग मी. प्रति वर्ग मी. कान्टैन्ट 1.05 वर्ग मी. प्रति वर्ग मी. कान्टैन्ट
क 3308	सॉलवेन्ट यैलो 172	1 किग्रा.	1. डी ई एम ए पी एल्डिहाइड 4 - (एन, एन - डायइथाइलामिनो सैलिसायललडिहाइड)	0.827 किग्रा.
क 3309	आर. आर साइप्रमैथ्रिक एसिड	1 किग्रा.	1. एकिलोनाइड्राइल 2. आइसोब्यूटायलीन 3. एसिटोनाइड्राइल 4. ट्रायइथाइल एमाइन 5. कार्बन टैट्रा क्लोराइड 6. थायोनाइल क्लोराइड 7. बेन्ज़लडिहाइड	0.702 किग्रा. 0.638 किग्रा. 0.074 किग्रा. 0.064 किग्रा. 2.018 किग्रा. 1.530 किग्रा. 0.071 किग्रा.
क 3310	डिस्पर्स रेड 127	1 किग्रा.	1. 1-एमिनो 2-ब्रोमो हाइड्रॉक्सी एन्थ्राक्विनॉन 2. डायमिथाइल फार्माइड	1.219 किग्रा. 1.646 किग्रा.
क 3311	डिस्पर्स ब्लू 54 प्रैस केक (डाय कान्टेन्ट 100% आधार)	1 किग्रा.	1. 1:8 डायनाइट्रो डायहाइड्राक्सी एन्थ्राक्विनॉन (जिसमें 1:8 डायनाइट्रो 4:5 डायहाइड्रॉक्सी एन्थ्राक्विनॉन 60% 1:5 डायहाइड्रॉक्सी 4:8 डायनाइट्रो एन्थ्राक्विनॉन 25% निहित हो) 2. डायमिथायल फार्माइड 3. एनाइलाइन ऑयल	1.600 किग्रा. 0.865 किग्रा. 1.175 किग्रा.
क 3312	(साइकिलो) टैट्रा - मिथायलीन सल्फोन या 2, 3, 4, 5 - टैट्रा - हाइड्रोथियोपीन - 1, 1 - डायॉक्साइड या थायकोसाइक्लोपैन्टेन - 1, 1- डायॉक्साइड	1 किग्रा.	1. ब्यूटाडीन 2. आइसोप्रोपाइल अल्कोहल 3. हाइड्रोक्विनॉन 4. आर ए एन आइ कैटालिसट	0.521 किग्रा. 0.050 किग्रा. 0.003 किग्रा. 0.017 किग्रा.
क 3313	पैरा क्लोरो बेन्ज़ाइल सायानाइड (पैरा क्लोरो फिनायल एसिटोनायट्राइल या 4 क्लोरो बेन्ज़ाइल सायानाइड)	1 किग्रा.	1. पैरा क्लोरो टोल्यून 2. सोडियम सायानाइड 3. एज़ोबिस आइसो ब्यूटायरनाइड्राइल	1.180 किग्रा. 0.410 किग्रा. 0.005 किग्रा.

1	2	3	4	5
क 3314	क्विनाइन डायहाइड्रोक्लोराइड	1 किग्रा.	1. सिन्कोना बार्क (क्विनाइन कान्टैन्ट 4.5% + 10%) 2. टोल्यान	34.44 किग्रा. 41.14 किग्रा.
क 3315	एडिपिक डायहाइड्राज़ाइड	1 किग्रा.	1. डायमिथाइल एडिपेट 2. हाइड्राज़ाइन हाइड्रेट 3. मिथानॉल	1.205 किग्रा. 0.795 किग्रा. 0.295 किग्रा.
क 3316	कैल्शियम ग्लूकोनेट	1 किग्रा.	1. डेक्स्ट्रोज़ मोनोहाइड्रेट	1.017 किग्रा.
क 3317	ऑटोमोबाइल एक्ज़ास्ट कैटालिस्ट जिसमें प्लेटिनम और रोडियम साइज़ : 93 एम एम डाय़ा X 95 एम एम (645 एम एम सहित सेरामिक सबस्ट्रेट इम्प्रेग्नेटेड शामिल हो प्लेटिनम कान्टैन्ट : 0.699 ग्रा. रोडियम कान्टैन्ट : 0.140 ग्रा.)	1 नग	1. रेलिवेन्ट सेरामिक सबस्ट्रेट (साइज़ : 93 एम एम डाय़ा X 95 एम एम) 1. प्लेटिनम टैट्रामाइन प्लेटिनम क्लोराइड के रूप में 2. रोडियम नाइट्रेट के रूप में रोडियम	1 नग 0.706 ग्रा. 0.144 ग्रा.

अनुलग्नक "ग"

## इंजीनियरी उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1955	क्यूप्रो निकेल ट्यूब्स	1 किग्रा.	क्यूप्रो निकेल स्पिनिंग, टर्निंग्स, बोरिंग स्क्रैप जो कि रेलिवेन्ट कम्पोजीशन के हों	1.09 किग्रा.
ग 1956	आयरन और ग्राइन्डिंग मिल्स के लिए हाई क्रोम कास्टिंग और ग्राइन्डिंग मीडिया बाल्स	1 मी.टन	1. क) हाई कार्बन फैरो क्रोम  ख) हाई कार्बन फैरो क्रोम (नाइट्रोजन बेयरिंग एल सी एफ ई कार्बन सहित जो कि कुल मात्रा के 20% से अधिक न हो) 2. अनरॉस्ट निकेल	निर्यात उत्पाद में 0.847 किग्रा./ किग्रा. कार्बन कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 0.847 किग्रा./ किग्रा. कार्बन कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./ किग्रा. निकेल कान्टैन्ट

1	2	3	4	5
			<p>3. फ़ैरा मॉलिब्डेनम</p> <p>4. कार्बन स्टील मेल्टिंग स्क्रेप</p> <p>5. सेरामिक ग्रेन्स (केवल हाई क्रोम कास्टिंग्स के लिए)</p> <p>6. ग्राइन्डिंग व्हील्स (केवल हाई क्रोम कास्टिंग्स के लिए)</p>	<p>निर्यात उत्पाद में 1.40 किग्रा./किग्रा. मॉलिब्डेनम कान्टैन्ट</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.122 किग्रा./किग्रा. फ़ै कान्टैन्ट - (0.357 X एच सी और एल सी फ़ैरो क्रोम की मात्रा क्रम सं० 1 के तहत अनुमत)</p> <p>- 0.280 X फ़ैरो मॉलिब्डेनम की मात्रा क्रम सं० 3 के तहत अनुमत)</p> <p>पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य का 4%</p> <p>पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य का 2%</p>
ग 1957	सीकेडी/असैम्बल्ड कन्डीशन में एलपीजी रेगुलेटर/कपलिंग	1 नग	1. रेलिवेंट ज़िक एलॉय	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट
ग 1958	डिस्पोज़ेबल सिलेन्डर	1 नग	<p>1. सीआरसीए प्राइम कोल्ड रोल्ड स्टील/शीट/कॉयल में (1एमएम से 3 एमएम मोटाई)</p> <p>2. नॉन एलॉय स्टील वायर रॉड</p> <p>3. वेल्डिंग रॉड्स</p> <p>4. पेण्ट्स/प्राइमर</p>	<p>निर्यात उत्पाद में 1.24 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट</p> <p>वैल्ड किए जाने वाले स्टील के भार का 1%</p> <p>पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% के भीतर मूल्य प्रतिबंधित</p>

1	2	3	4	5
			5. सेफ्टी रीलीफ डिस्क 6. फ्रेयॉन वाल्व	1 नग 1 नग
ग 1959	प्रेसर डाय कास्ट/सैन्ड कास्ट कम्पनैन्ट्स/ आर्टिकल्स जोकि एलॉय स्टील से बने हों ।	1 किग्रा.	1. रेलिवेंट एल्युमीनियम एलॉय इन्गोट्स	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट
ग 1960	लैड एलॉय निम्नलिखित रूप में : बार/एनॉड/इन्गोट/स्लेब /पिग्स	1 किग्रा.	1. लैड इन्गोट  या लैड स्क्रेप  2. टिन इन्गोट या टिन स्क्रेप  3. एण्टीमॉनी इन्गोट या एण्टीमानी स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./ किग्रा. कान्टैन्ट
			4. कापर इन्गोट अथवा कापर स्क्रेप  4. बिस्मथ इन्गोट अथवा बिस्मथ स्क्रेप  5. ज़िंक इन्गोट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
			ज़िंक स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. कैडमियम इन्नाट अथवा कैडमियम स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1961	निम्नलिखित रूप में बिस्मथ एलाय : राड/वायर/स्ट्रिप्स/शीट/ फायल/प्रिफार्मर्स/सेक्शन /ट्यूब	1 किग्रा.	1. बिस्मथ इन्नाट अथवा 1. बिस्मथ स्क्रेप  2. टिन इन्नाट अथवा 2. टिन स्क्रेप  3. लेड इन्नाट अथवा 3. लेड स्क्रेप  4. एन्टीमनी इन्नाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा.
			4. एन्टीमनी स्क्रेप  4. कापर इन्नाट अथवा 4. कापर स्क्रेप  5. ज़िंक इन्नाट अथवा	अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
			5. ज़िंक स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. कैडमियम इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. कैडमियम स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1962	निम्नलिखित रूप में लेड एलाय : राड/वायर/शीट/फायल/ प्रिफामर्स/सेक्शन/ट्यूब	1 किग्रा.	1. लेड इन्गाट अथवा  1. लेड स्क्रेप  2. टिन इन्गाट अथवा  2. टिन स्क्रेप  3. एन्टीमनी इन्गाट अथवा  3. एन्टीमनी स्क्रेप  4. कापर इन्गाट अथवा  4. कापर स्क्रेप  5. बिस्मथ इन्गाट अथवा  5. बिस्मथ स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश



1	2	3	4	5
			6. ज़िक इन्गाट अथवा 6. ज़िक स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			7. कैडमियम इन्गाट अथवा 7. कैडमियम स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1963	निम्नलिखित रूप में कैडमियम एलाय : बार/एनोड/इन्गोट/स्लेब/ पिग्स	1 किग्रा.	1. कैडमियम इन्गाट अथवा 1. कैडमियम स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			2. टिन इन्गाट अथवा 2. टिन स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			3. लेड इन्गाट अथवा 3. लेड स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			4. एन्टीमनी इन्गाट अथवा 4. एन्टीमनी स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			5. कापर इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
			5. कापर स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. बिस्मथ इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. बिस्मथ स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
			7. ज़िंक इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश
			7. ज़िंक स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1964	निम्नलिखित रूप में कैडमियम एलाय : राड/वायर/स्ट्रिप्स/शीट/ फॉयल/प्रिफार्मर्स/ सैक्शन्स/ट्यूब	1 किग्रा.	1. कैडमियम इन्गाट अथवा  1. कैडमियम स्क्रेप  2. टिन इन्गाट अथवा  2. टिन स्क्रेप  3. लेड इन्गाट अथवा  3. लेड स्क्रेप  4. एन्टीमनी इन्गाट अथवा  4. एन्टीमनी स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
			5. कापर इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			5. कापर स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. बिस्मथ इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. बिस्मथ स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			7. ज़िंक इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			7. ज़िंक स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
मार्च 1965	निम्नलिखित रूप में टिन एलाय : राड/वायर/स्ट्रिप्स/शीट/ फायल/प्रिफामर्स/सेक्शन /ट्यूब	1 किग्रा.	1. टिन इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			1. टिन स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			2. लेड इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			2. लेड स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			3. एन्टीमनी इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			3. एन्टीमनी स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			4. कापर इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
			4. कापर स्क्रैप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			5. बिस्मथ इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			5. बिस्मथ स्क्रैप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. ज़िंक इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. ज़िंक स्क्रैप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. कैडमियम इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.03 किग्रा./किग्रा. अंश
			6. कैडमियम स्क्रैप	निर्यात उत्पाद में 1.07 किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1966	निम्नलिखित रूप में बिस्मथ एलाय : बार/एनोड/इन्गोट/स्लेब/ पिग्स	1 किग्रा.	1. बिस्मथ इन्गाट अथवा  1. बिस्मथ स्क्रैप  2. टिन इन्गाट अथवा  2. टिन स्क्रैप  3. लेड इन्गाट अथवा  3. लेड स्क्रैप	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
4. एन्टीमनी इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश			
4. एन्टीमनी स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश			
5. कापर इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में- 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश			
5. कापर स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश			
6. जिंक इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश			
6. जिंक स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश			
7. कैडमियम इन्गाट अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश			
7. कैडमियम स्क्रेप	निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा./किग्रा. अंश			

अनुलग्नक "घ"

## प्लास्टिक उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद्द	मात्रा	आयात मद्द	अनुमत मात्रा
544	सिंथेटिक (प्लास्टिक) सॉफ्ट गैट्स	1 किग्रा.	1. निर्यात उत्पाद में एच डी पी ई के अंश के लिए निम्न अंश क) एचडीपीई ग्रेन्यूल्स ख) संगत कलर मास्टर बैच ग) एण्टी यू वी मास्टर बैच 2. संगत पीवीसी कोटेड पालीस्टर फेब्रिक	1.078 किग्रा. 0.011 किग्रा. 0.011 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
			3. संगत ग्रोमेट्स	निर्यात उत्पाद में 102 नग/100 नग अंश
			4. संगत पीवीसी कोटेड गैल्वेनाइज्ड स्टील केबल	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश
			5. संगत पालीस्टर ट्वाइन	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश

अनुलग्नक "ड"

विविध उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट 167	मनीला रोप	1 किग्रा.	1. कोर्स मनीला नेचुरल फाइबर	1.05 किग्रा.

**MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**

(Department of Commerce)

**PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 12th April, 2004

No. 58 (RE - 03)/2002—2007

**F. No. 01/87/171/00002/AM 05/DES-VIII.**—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002—2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 2002—2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2002—2007, as amended from time to time.

Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol.1, 2002-2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.

3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/ corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

#### CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No.A-3305, new entries at Sl. No. A-3306 to A-3317 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

#### ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1954, new entries at Sl.No.C-1955 to C-1966 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

#### PLASTIC PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.H-543, new entry at Sl.No.H-544 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

#### MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.K-166, new entry at Sl.No.K-167 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

L. MANSINGH, Director General of Foreign Trade

## Annexure "A"

## AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	142	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1030	Quantity of import item at Sl. No. 1, (without any other change) shall be amended to read as under:- 1. Coal - 0.22 MT/MT OR Petroleum - 0.143 MT/MT" Coke (Minimum Sulphur Content 4% and fixed Carbon below 80%)

2.	145	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1050	Quantity of import item at Sl. No. 1, (without any other change) shall be amended to read as under:- 1. Coal - 0.22 MT/MT OR Petroleum - 0.143 MT/MT" Coke (Minimum Sulphur Content 4% and fixed Carbon below 80%)
----	-----	---	--

3.	148	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1085	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1085	Calcium Octoate 10% (Calcium content:10%)	1 kg	1. Octoic Acid	0.445 kg

Note : Where the calcium content is less than 10% the entitlement of octoic Acid shall be reduced proportionately.

4.	148	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1095	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	--



1	2	3	4	5
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1095	Cobalt Octoate 12% (Cobalt Content : 12%)	1 kg	1. Cobalt Metal 2. Octoic Acid	0.123 kg 0.645 kg
Note : Where the cobalt content in the export item is less than 12% the entitlement of the above materials shall be reduced proportionately.				

5.	4	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1275 (amended vide Public Notice No.20 Dated:01/08/2003)	Quantity of import items at Sl. Nos. 6 & 7, (with any change) shall be enhanced to read as under:- "6. Isodecanol - 0.013 kg 7. 150 Solvent - 0.414 kg" Neutral
----	---	--	--

6.	228	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1778	The description of export item shall be amended to read as under:- "Compatible Black Toner for Laser Printer/ Photocopier (other than Bueno Toner) and Xerox 1025"
7.	243	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1889	1. After import item at Sl. No. 3, the following import items (with quantity) shall be added:- "4. RDO/FO - 1.370 kg 5. LDO - 0.06 kg"  2. The footnote below this entry shall be added:- "Note: CIF value of item 4 & 5 together shall not exceed 6% of FOB value."

8.	6	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2026 (Notified vide Public Notice No.20 Dated:01/08/2003)	Quantity of import item at Sl. No. 1, the alternative import item "Cane Sugar's quantity" shall be amended to read as under:- "1.36 kg instead of 1.1 kg"
----	---	---	--

9.	290	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2272	The following foot note below this entry shall be added:- "Note : Where the Lead content in the export item is less than 36%, the entitlement
----	-----	---	--

1	2	3	4
			of the above raw materials shall be reduced proportionately”
10.	310	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A2420	The description of import item at Sl. No. 2, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Relevant Aromatic Hydrocarbon Solvent”
11.	333	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A2609	Quantity of import item at Sl. No. 1, (without any change) shall be amended to read as under:- “0.64 kg instead of 0.70 kg”
12.	361	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2862	After the description of import item at Sl. No. 1, the following additional import items (with quantity) shall be added:- 2. Bromine - 0.686 kg/ kg 3. Hydrogen Peroxide - 0.289 kg/kg (50%) of the export product 4. Chlorinated Aromatic - 0.100 kg/kg Solvent of the export product”
13.	362	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A2870	The description of import item at Sl. No. 3, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Relevant Aromatic Hydrocarbon Solvent”
14.	363	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A2874	The description of import item at Sl. No. 4, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Relevant Aromatic Hydrocarbon Solvent”
15.	18	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3016 (amended vide Public Notice No. 27	After the description of import item at Sl. No.6, the following import items (with quantity) shall be added:- “7. Formers relevant - 0.251 kg to the export product

1	2	3	4
		Dated:01/08/2002)	8. Packing Material - As per (Paper and Paper Packing Board, LDPE/HDPE Policy” /PP)

16.	33	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3038 (Notified vide Public Notice No. 44 Dated:18.10.2002)	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	----	---	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3038	Methyl Phenidone ( 1 Phenyl-4-Methyl-3- Pyrazolidine	1 kg	1. Phenyl Hydrazine OR 1.a) Aniline 1.b) Sodium Nitrite 2. Isopropyl Alcohol 3. Methyl Methacrylate	1.10 kg  1.04 kg 0.83 kg 1.00 kg 1.00 kg

17.	36	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3166 (amended vide Public Notice No.03 Dated:31.03.2003)	The description of import items at Sl. Nos. 1 & 2, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “1. 2,5-Difluoro Methoxy-2 Mercapto-1 H-Benzimidazole 2.2-Chloromethyl-3,4-Dimethoxy Pyridine HCL”
-----	----	--	---

18.	19	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3238 (Notified vide Public Notice No. 23 Dated:10.09.2003)	Quantity of import items at Sl. No. 1 & 2, shall be revised without any change to read as udder:- “1. 0.409 kg 2. 0.395 kg”
-----	----	--	---

19.	18	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3275 (Notified vide Public Notice No. 38 Dated:09.01.2004)	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	----	--	---

1	2	3	4	5
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3275	Indoxacarb 14.5% SC	1 kg	1. Indoxacarb Technical 2. Soprophor BSU 3. Soprophor 3 D 3 3 4. Methyl Soyate	0.280 kg 0.060 kg 0.090 kg 0.598 kg

20.	20	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3286 (Notified vide Public Notice No.38 Dated:09.01.2004)	The description of import item at SL. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “U.V. Flush Colour – various colours (Min.30% +/- 1% pigment and Min. 60% +/- 2% Polyester Acrylate /Urethane Acrylate/ Acrylic Acrylate/ Epoxy Acrylate”
-----	----	---	--

21.	23	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3289 (Notified vide Public Notice No.38 Dated:09.01.2004)	The description of import item at SL. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- 1. “U.V. Flush Colour – Yellow (Min.30% +/- 1% pigment and Min. 60% +/- 2% Polyester Acrylate /Urethane Acrylate/Acrylic Acrylate/ Epoxy Acrylate)”
-----	----	---	--

22.	4	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C7 (notified vide Public Notice No. 35 Dated:05/12/2003)	1. After the description of import item at Sl. No. 3, the following import item (with quantity) shall be added:- “4. Galvanized High - 1.02 kg/kg Carbon Steel wire” 2. The foot note below this entry shall be added:- Note: The above item at Sl. No. 4 is allowed as an alternate item to item No. 2 & 3.
-----	---	---	---

23.	5	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1382 (amended vide Public Notice No. 35 Dated:05.12.2003)	1. The description of export item shall be amend to read as under:- “Armoured / Un-armoured PVC Insulated Submersible/ Flexible/ Control/ Power purpose Copper Cable rating upto 1100 volts, not elsewhere specified”
-----	---	---	--

1	2	3	4
			2. The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Copper Cathode/Wire Rod/Wire Bar”
24.	6	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1392 (amended vide Public Notice No. 35 Dated:05/12/2003)	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Continuous Cast Copper Rod/ Cathodes/ Wire Bars/ Wire Rod (EC Grade)”
25.	797	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1480	Quantity of import items at Sl. Nos. 16 & 17, shall be amended to read as under:- “16. 1.05 Kg./Kg. content in export product 17. 1.05 Kg./Kg. content in export product”
26.		<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1708 (amended vide Public Notice No. 10 Dated:30.05.2003)	After the import item at Sl. No. 7, the following additional import item (with quantity) shall be added:- “8. Stainless Steel - 1.05 kg/kg Plates/Sheets content in the export product”
27.	869	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1737	The norm covered by this entry shall be deleted.
28.	869	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1738	The norm covered by this entry shall be deleted.
29.	28-29	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1757 (amended vide Public Notice No. 44 Dated:18.10.2002)	1. The description of import item at Sl. No. 1, the following alternative import item (with quantity) shall be added:- “OR Relevant Zinc Alloy - 1.03 kg/kg content in export product”

1	2	3	4
			2. After import item at Sl. No. 14, the following additional import item (with quantity) shall be added:- “15. Zinc Oxide - 1.015 kg/kg content in export product”
30.	22-23	<u>Engineering Product</u> Sl.No,C1809 (amended vide Public Notice No. 37 Dated:03,10.2002)	1. The description of export item shall be amended to read as under:- “Zinc Builders Hardware Lacquered/ Powder Coated (T/C Pressure Die Cast & Zinc Alloy conforming to Z-3/Z-5 specification)” 2. The description of import item at Sl. No. 1, shall be substituted to read as under:- “1. Zinc Ingot - 1.12 kg/kg content in export product  OR Relevant Zinc - 1.10 kg/kg Alloy content in export product”
31.	20-21	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1931 (amended vide Public Notice No. 31 Dated:05/11/2003)	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Continuous Cast. Copper Rod/ Cathodes/ Wire Bars/ Wire Rod (EC Grade)/Tape”
32.	9	<u>Food Products</u> Sl.No.E-38 (amended vide Public Notice No.10 Dated:30.05.2003)	The description of export item shall be amended to read as under:- “Rice/Wheat/Maize”
33.	988	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-153	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-

1	2	3	4	5
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H-153	Non Pyrogenic Sterile Intravenous Infusion Set/ Blood Collection Set	1 No.	1. Relevant HDPE/PP/ HMHPE/ LDPE  2. PVC Compound Granules  3. (i) Relevant Needle  OR (ii) Stainless Steel Cannula of Relevant length and dia OR iii) Stainless Steel Capillary Tube.  4. Relevant Luer Adapter  5. Relevant Safety Shield/ Security protector  6. Relevant LDPE Soft Film /PVC Rigid sheet  7. Relevant Medical Kraft paper	1.05 kg/kg content in the export product  1.05 kg/kg content in the export product  102/100 Nos. content in the export product  105/100 Nos. content in the export product  4.4 Mtrs/100 Nos. content in the export product  102/100 Nos. content in the export product  102/100 Nos. content in the export product  72 gms /100 Nos. content in the export product  33 gms/100 Nos. content in the export product

34.	1000	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-241	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	------	--	--

1	2	3	4	5
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H-241	PP Woven Sacks with / without liner	1 No.	1. PP Granules	1.10 kgs/kg content in export
			2. Plastic Material Used for liner	1.05 kgs/kg content in export

35.	1076	Textile Products Sl. No. J-49	<p>1. The description of export product shall be amended to read as under:- “Grey/Dyed and / or Printed Fabrics/ Made-ups (including quilted made ups) made from relevant man made fibres or yarns”</p> <p>2. The description of the import item at Sl. No. 1, (with quantity) shall be amended to read as under:- “1. Relevant Man Made - 1.15 kg/kg Fibre content of the import item in the export product</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>Relevant Man Made - 1.05 kg/kg Yarn content of the import item in the export product”</p> <p>3. After the import item at Sl. No. 8, the following import item (with quantity) shall be added:- “9. Raw Polyfill - 1.02 kg/kg content in the export product”</p>
-----	------	----------------------------------	---



1	2	3	4	5
35.	1142-1143	Miscellaneous Products Sl.No.K-138	<p>1. The description of export item shall be amended to read as under:- “Gold/ Platinum printed, Decalcomania Transfer ( vitrifiable 60x90 cms)”</p> <p>2. In the description of import item at Sl. No. 5, the alternative import item (without any quantity) shall be added:-</p> <p>“OR Ceramic Platinum Paste 12% (depending on the usage in the export product”</p>	

## Annexure “B”

## CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3306	1-Amino 8-Naphthol 4,6-Disulfonic Acid (European K. Acid)	1 kg	1. Naphthalene Crude 2. Caustic Soda Flakes 3. Soda Ash	3.445 kg 5.150 kg 5.130 kg
A3307	Rubber backed tuffed cotton + Poly- propylene mat (Leeds mat)	1.0 Sq.Mtr.	1. Non-Woven Tuffed Cotton 2. Polypropylene mat of relevant thickness	1.05 Sq.mtr. per Sq.mtr. content 1.05 Sq.mtr. per Sq.mtr. content
A3308	Solvent Yellow 172	1 kg	1. DEMAP Aldehyde 4-(N, N- Diethylamino salicylaldehyde)	0.827 Kg.
A3309	R.R. Cypermethric Acid	1 kg	1. Acrylonitrile 2. Isobutylene 3. Acetonitrile 4. Triethyl Amine 5. Carbon Tetra Chloride 6. Thionyl Chloride 7. Benzaldehyde	0.702 kg. 0.638 kg 0.074 kg. 0.064 kg. 2.018 kg. 1.530 kg. 0.071 kg.
A3310	Disperse Red 127	1 kg	1. 1-Amino 2-Bromo Hydroxy Anthraqui- none 2. Dimethyl Formamide	1.219 Kg 1.646 Kg

1	2	3	4	5
A3311	Disperse Blue 54 Press Cake (Dye Content 100% basis)	1 kg	1. 1:8 Dinitro 4:5 Dihydroxy Anthraquinone (containing 1:8 Dinitro 4:5 Dihydroxy Anthraquinone 60% 1:5 Dihydroxy 4:8 Dinitro Anthraquinone 25%) 2. Dimethyl Formamide 3. Aniline Oil	1.600 kg.      0.865 kg. 1.175 kg.
A3312	(Cyclo) Tetramethylene Sulfone or 2,3,4,5- Tetrahydro- thiophene-1,1-dioxide or Thiacyclopentane- 1,1-dioxide	1 kg	1. Butadiene 2. Isopropyl Alcohol 3. Hydroquinone 4. RaNi Catalyst	0.521 kg 0.050 kg 0.003 Kg 0.017 Kg
A3313	Para Chloro Benzyl Cyanide (Para Chloro Phenyl Acetonitrile OR 4 Chloro Benzyl Cyanide)	1 kg	1. Para Chloro Toluene 2. Sodium Cyanide 3. Azobis Iso Butyronitrile	1.180 Kg 0.410 Kg 0.005 Kg
A3314	Quinine Dihydrochloride	1 kg	1. Cinchona Bark (Quinine content 4.5% $\pm$ 10%) 2. Toluene	34.44 Kg 41.14 Kg
A3315	Adipic Dihydrazide	1 kg	1. Dimethyl Adipate 2. Hydrazine Hydrate 3. Methanol	1.205 Kg 0.795 Kg 0.295 Kg
A3316	Calcium Gluconate	1 kg	1. Dextrose Monohydrate	1.017 Kg
A3317	Automobile Exhaust Catalyst consisting of Ceramic Substrate Impregnated with Platinum and	1 No.	1. Relevant Ceramic Substrate (size: 93 mm dia x 95 mm) 2. Platinum as Tetramine Platinum	1 No.  0.706 gm

1	2	3	4	5
	Rhodium Size: 93 mm dia x 95 mm (645 cm) Platinum content: 0.699 gram Rhodium content: 0.140 gram		Chloride 3. Rhodium as Rhodium Nitrate	0.144 gms

## Annexure "C"

## ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1955	Cupro Nickel Tubes	1 kg	1. Cupro Nickel Spining, Turnings Boring Scrap of relevant compositions	1.09 Kg.
C1956	High Chrome Castings & Grinding Media Balls for iron ore grinding mills	1 MT	1. a) High Carbon Ferro Chrome  b) Low Carbon Ferro Chrome (including Nitrogen bearing LC FeCr not exceeding 20% of total quantity) 2. Unwrought Nickel 3. Ferro Molybdenum	0.847 Kg./Kg. Cr content in export product 0.847 Kg./Kg. Cr content in export product  1.02 Kg./Kg. Ni content in export product 1.40 Kg./Kg. Mo content in export product
			4. Carbon Steel Melting Scrap	1.122 Kg./Kg. Fe content in export product - (0.357 x Quantity of HC & LC

1	2	3	4	5
			5. Ceramic Grains (for High Chrome Castings only) 6. Grinding Wheels (for High Chrome Castings only)	Ferro Chrome allowed under S.No.1) — 0.280 x quantity of Ferro Molybdenum allowed under S.No.3) 4% of FOB price 2% of FOB price
C1957	LPG Regulator/ Coupling in CKD/Assembled Condition	1 No.	1. Relevant Zinc Alloy	1.03 Kg./ Kg. content in export product
C1958	Disposable Cylinder	1 No.	1. CRCA Prime Cold Rolled Steel/in Sheet/coil (1 mm to 3 mm thick) 2. Non Alloy Steel Wire Rod 3. Welding Rods 4. Paints/Primer 5. Safety Relief Disk 6. Freon Valve	1.24 Kg./Kg. content in the export product 1.02 Kg./Kg. content in the export product 1% of the weight of the Steel to be welded Value to be restricted within 2% of the FOB value 1 No. 1 No.
C1959	Vacuum Die Cast/ Sand cast components/ articles made of Alloy Steel.	1 kg	1. Relevant Aluminum Alloy Ingots	1. 1.06 kg/kg content in export product
C1960	Lead Alloy in the form of :	1 kg	1. Lead Ingot	1.02 kg/kg content in the



1	2	3	4	5
	Rod/Wire/ Sheet/ Preforms/ Tube	Strips/ Foil/ Section/	OR	export product
			1. Bismuth Scrap	1.07 kg/kg content in the export product
			2. Tin Ingot	1.03 kg/kg content in the export product
			OR	export product
			2. Tin Scrap	1.07 kg/kg content in the export product
			3. Lead Ingot	1.03 kg/kg content in the export product
			OR	export product
			3. Lead Scrap	1.07 kg/kg content in the export product
			4. Antimony Ingot	1.03 kg/kg content in the export product
			OR	export product
			4. Antimony Scrap	1.07 kg/kg content in the export product
			4. Copper Ingot	1.03 kg/kg content in the export product
			OR	export product
			4. Copper Scrap	1.07 kg/kg content in the export product
			5. Zinc Ingot	1.03 kg/kg content in the export product
			OR	export product
			5. Zinc Scrap	1.07 kg/kg content in the export product
			6. Cadmium Ingot	1.03 kg/kg content in the export product
			OR	export product
			6. Cadmium Scrap	1.07 kg/kg content in the export product



[illegible]



1	2	3	4	5
C1964	Cadmium Alloy in the form of : Rod/ Wire/Strip/ Sheet/ Foil/ Preforms/ Sections/ Tube	1 kg	<p>1. Cadmium Ingot</p> <p>OR</p> <p>1. Cadmium Scrap</p> <p>2. Tin Ingot</p> <p>OR</p> <p>2. Tin Scrap</p> <p>3. Lead Ingot</p> <p>OR</p> <p>3. Lead Scrap</p> <p>4. Antimony Ingot</p> <p>OR</p> <p>4. Antimony Scrap</p> <p>5. Copper Ingot</p> <p>OR</p> <p>5. Copper Scrap</p> <p>6. Bismuth Ingot</p> <p>OR</p> <p>6. Bismuth Scrap</p> <p>7. Zinc Ingot</p> <p>OR</p> <p>7. Zinc Scrap</p>	<p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p> <p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p> <p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p> <p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p> <p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p> <p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p> <p>1.03 kg/kg content in the export product</p> <p>1.07 kg/kg content in the export product</p>

[illegible]



## Annexure "D"

## PLASTIC PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H544	Synthetic (Plastic) Sport Nets	1 kg	1. For 1 kg content of HDPE net content in the export product a) HDPE Granules b) Relevant Colour Master batch c) Anti UV Master batch 2. Relevant PVC Coated Polyester Fabric 3. Relevant Grommets 4. Relevant PVC Coated Galvanized Steel Cable 5. Relevant Polyester Twine	1.078 kg 0.011 kg 0.011 kg 1.05 kg/kg content in the export product 102 No/100 No content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product

## Annexure "E"

## MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K167	Manila Rope	1 kg	1. Coarse Manila Natural Fibre	1.05 kgs.